

AXION		850	820
เครื่องยนต์		ดีเซล	ดีเซล
จำนวนของกระบอกสูบ		6 สูบ/เทอร์โบชาร์จเจอร์ พร้อมระบบอินเตอร์คูลเลอร์	6 สูบ/เทอร์โบชาร์จเจอร์ พร้อมระบบอินเตอร์คูลเลอร์
ปริมาตรกระบอกสูบ	ลบ.ม. (ลิตร)	6788	6788
ความเร็วรอบเครื่องยนต์ปกติ	รอบ/นาที	2200	2200
กำลังความเร็วรอบเครื่องยนต์ปกติ (ECE R 120)	กิโลวัตต์/แรงม้า	171/233	139/189
กำลังสูงสุด (ECE R 120)	กิโลวัตต์/แรงม้า	175/238	145/197
กำลังสูงสุดที่โมเมนตัม CPM (ECE R 120)	กิโลวัตต์/แรงม้า	197/268	170/232
ค่าการกลดลงเบรค ตามข้อกำหนด 97/68/EC (2000/25/EC)	กิโลวัตต์	187	165
ระบบเกียร์		HEXASHIFT	HEXASHIFT
จำนวนเกียร์ (ต้นทาง/เกียร์หลัง)		24/24	24/24
จำนวนเกียร์พาวเวอร์วอล์ค		6	6
ความเร็วสูงสุด	กม./ชม.	50/40	50/40
ความเร็วรอบเพลาขับเคลื่อนท้าย (PTO)		540/540E/1000/1000E	540/540E/1000/1000E
การเชื่อมต่อหรือการปลดเพลาขับเคลื่อนท้าย (PTO) อัตโนมัติ		•	•
อัตราการไหลของน้ำมันไฮดรอลิกสูงสุดที่ความเร็วรอบเครื่องยนต์ปกติ	ลิตร/นาที	150	150
จำนวนสปีดวอล์ค		3 ถึง 4	3 ถึง 4
กำลังยกสูงสุด ณ จุดยกด้านหลัง	กน.	10229	9460
ระบบกันสะเทือนห้องโดยสาร		•	•
ความยาวทั้งหมด (ไม่รวมอุปกรณ์)	มม.	5684	5684
ความสูงทั้งหมด	มม.	3203	3153
รยางค์ล้อ	มม.	2985	2985
รถพ่วงสี่ล้อ	ม.	5.19	5.15
น้ำหนักบรรทุกสูงสุด	กน.	7900	7400

- มีสปีดวอล์ค
- ตัวล็อกเกียร์
- มี
- ไม่มี

CLAAS (คลาส) พยายามศึกษาอย่างต่อเนื่องเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า ดังนั้นผลิตภัณฑ์ทุกตัวอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า คำอธิบายและคุณสมบัติเฉพาะ ที่หนดให้ไว้บนเว็บไซต์นี้เป็นเพียงข้อมูลโดยสังเขปเท่านั้น หากท่านต้องการรายละเอียดเพิ่มเติมโปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย CLAAS (คลาส) ใกล้บ้านท่าน

**หมายเหตุ**

ภาพเครื่องยนต์บางส่วนอาจถูกแยกออกจากกัน เพื่อใช้สำหรับถ่ายภาพประกอบที่เห็นถึงการทำงานของสินค้าชัดเจนมากขึ้น หากพู่ที่ไม่ได้รับอนุญาตอาจเป็นส่วนหนึ่งของเครื่องยนต์อีกด้วย หากจำเป็นต้องแยกส่วนเครื่องยนต์โปรดติดต่อศูนย์บริการหรือช่างชำนาญการเฉพาะทาง และโปรดอ่านคู่มือปฏิบัติการให้เข้าใจก่อนเริ่มใช้งาน



แทรกเตอร์  
AXION  
850 820

บริษัท คลาส รีชียมิล เซ็นเตอร์ เซาท์ อีส เอเชีย จำกัด  
29 อาคารบางกอกบิสซิเนสเซ็นเตอร์ ชั้น 18 ห้อง 1803  
ถนนสุขุมวิท 63 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110  
โทร: 0-2726-9667, 0-2726-9668 โทรสาร: 0-2726-9669  
www.claas.com



# สมรรถนะการใช้งานที่ยืดเยื้อ ที่มาพร้อมระบบอัตโนมัติ AXION 800



รถแทรกเตอร์สมรรถนะสูง เพียงพร้อมด้วยคุณสมบัติที่น่าประทับใจ ด้วยฐานล้อที่กว้างและการกระจายน้ำหนักที่สมดุล ทำให้ AXION 800 ทำงานได้หลากหลาย อย่างทรงประสิทธิภาพ สามารถต่อพ่วงกับคอนเทนเนอร์/รถบรรทุกได้มากกว่า 30 ตัน



- 1 ระบบบังคับล้ออัตโนมัติแบบ GPS PILOT
- 2 พร้อมสำหรับการทำงานสำหรับ ISOBUS
- 3 สุ่มล้อสูงสุดจำนวน 4 ตัว พร้อมระบบควบคุมทิศทางหลายองศาของล้อรถ
- 4 การถ่วงระบบล้อติดตั้งมาจากโรงงาน
- 5 จุดรับแรงบนสมรับ 4 จุด เพื่อป้องกันการสั่นสะเทือนของห้องโดยสาร
- 6 ความเร็วรอบเครื่องยนต์สูงสุด 40 นม./ชั่วโมง
- 7 อัตราส่วนเกียร์ที่กว้างที่สุดในช่วงที่หนาแน่นถึงจาก 33 กก./เรบ์ (45 กก./กิลวัตต์) พร้อมความสามารถในการรับแรงโหลดที่สูง
- 8 ฐานล้อที่ยาวสำหรับการควบคุมการรับที่สบาย และการกระจายน้ำหนักที่เหมาะสม
- 9 ระบบเกียร์แบบ HEXASHIFT ควบคุมด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
- 10 เก้าอี้ 189-233 เรบ์ (วัดตามมาตรฐาน ECE R 120)

## ระบบไดรฟัสติก (DRIVESTICK) ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะ ที่พิทช์แบบที่ออกแบบตรงตามหลักการยศาสตร์ \*



เปลี่ยนความเร็วในการทำงานผ่านเกียร์ 24 ระดับโดยไม่ต้องยกคลัทช์ ทำได้ง่ายๆ โดยการไ้ระบบ DRIVESTICK



ที่พิทช์แบบเบิลต์ฟิงก์ชั่นพร้อมกับระบบ DRIVESTICK สำหรับการไ้งานกับระบบเกียร์ พร้อมห้องโดยสารที่กว้างขวางสะดวกสบาย

## มีความเร็วที่เหมาะสมกับการใช้งานเสมอ



ระบบเกียร์ HEXASHIFT พร้อมกับความเร็ว 6 ระดับ และเกียร์อัตโนมัติ 4 เกียร์

## การบำรุงรักษาที่รวดเร็ว



หม้อน้ำแต่ละตัวสามารถเข้าถึงได้ง่าย สดวกและรวดเร็วด้วยฟาร์มโรบรหองเครื่องแบบขึ้นเดียว ทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและบำรุงรักษา

\* หลักการยศาสตร์คือ การศึกษากิจกรรมทำงานที่มีความสัมพันธ์ระหว่างผู้ปฏิบัติงานและสิ่งแวดล้อม